



# Semaine du développement durable

Du 15 au 18 juin

---

Projet encadré par Agnes Martefon et David Villatte avec les  
classes de 5ème 2 et 5ème 6

## **Vue d'ensemble**

L'objectif du projet est de permettre à nos élèves de comprendre les enjeux du développement durable pour agir en citoyen responsable en combinant approches théoriques et empiriques.

## **Objectifs**

1 - Améliorer la perception chez nos élèves de:

- l'interdépendance des sociétés humaines et du système Terre
- la nécessité de faire des choix informés et responsables et d'adopter des comportements qui tiennent compte de ces équilibres
- l'importance d'une solidarité à l'échelle mondiale

2 - Se confronter aux enjeux de la protection du milieu marin et de la biodiversité à Moorea

3 - Former des éco-citoyens en mettant en place des actions de terrain

4 - Préparer une campagne de prévention et de sensibilisation à l'attention des autres élèves du collège

## **L'éducation au développement durable dans le programme de 5ème**

Le développement durable est le fil conducteur du programme de géographie de 5ème qui s'intitule « Humanité et développement durable ». La notion de développement durable éclaire donc chaque thème du programme abordé durant l'année. Le programme insiste notamment sur la nécessité de l'importance de se fonder sur l'observation par le biais d'actions de terrain.

Parallèlement, le parcours citoyen et le parcours santé sont particulièrement favorables à la prise en compte des enjeux du développement durable.

## Partenariats

Cette éducation transversale implique de nombreux partenariats avec les autres services de l'État, les collectivités territoriales, les associations, les établissements publics, les centres de recherche et les acteurs économiques.

Pour mettre en oeuvre ce projet nous avons sollicité deux associations:

- **Mission Océan**: Le projet "Mission Océan" a pour objectif de sensibiliser les collégiens aux enjeux du développement durable des océans. Le projet "Mission Océan", réunissant La Fondation Dassault Systèmes, le ministère de l'Éducation nationale, de la Jeunesse et des Sports, l'Onisep, Réseau Canopé et l'Ifremer, a été pensé pour faire comprendre aux collégiens les mécanismes et les enjeux scientifiques et technologiques spécifiques aux océans et à leur protection. L'intervention au collège sera menée par Henrique Agostinho qui effectue depuis 2019 un tour du monde en catamaran pour le compte de l'association et mène à travers la planète des projets de sensibilisation à la pollution marine.
- **Moorea Biodiversité**: Une des missions de l'association est la transmission aux élèves des conséquences importantes de la présence des espèces invasives dans les forêts naturelles de Moorea. L'intervention au collège sera menée par Marie GEOFFROY, chargée de projets Moorea Biodiversité.
- La **Mairie de Moorea** et la direction des services techniques (Hereiti Arapari responsable du pôle maritime et Tevaina Ragivaru du service déchets) qui nous accompagnent en fournissant la logistique nécessaire aux actions de terrain (ex: gants, sacs plastiques, collecte des déchets et à la réalisation d'une campagne d'affichage).
- **Collège d'Afareaitu** pour la fourniture d'un bus pour le vendredi 18 (matin)

## Professeurs intervenants

Agnès Martefon et David Villatte pour l'ensemble du projet

Pascal Gueydan pour les matinées du mardi et vendredi et Marc Chemin pour les matinées du jeudi et Vendredi afin d'encadrer notamment les sorties sur le terrain.

Isabelle Barbeau pour nous accompagner dans la réalisation des affiches de prévention le mardi et jeudi après-midi

## Grandes étapes

### I. Mardi 15 juin 2021:

7h00-9h00: Sensibilisation à la pollution marine et à l'impact des micro-plastiques

9h00-11h10: Sortie terrain => collecte de déchets aux abords du collège

11h10-12h35: Pause repas

**Encadrement des élèves:** Agnes Martefon, Pascal Gueydan, David Villatte + Henrique Agostinho

12h40-15h45: Production d'une affiche de prévention et de sensibilisation sur la thématique du jour

**Encadrement des élèves:** Agnes Martefon, Isabelle Barbeau et David Villatte

### II. Jeudi 17 juin 2021:

7h00-8h30: Sensibilisation à l'impact négatif des espèces invasives:

- Introduction: Qu'est-ce que la biodiversité?
- histoire de la colonisation par les plantes
- impact des activités humaines sur la biodiversité
- Conclusion: Qu'est-ce qu'une espèce exotique envahissante?

8h30-11h10: Sortie terrain (chemin des cascades aux abords du collège) => observation des reliefs, du mode d'installation des plantes. Compréhension de la construction des surfaces aquifères et de leur importance. Action pour la préservation du milieu (arrachage des miconias)

**Encadrement des élèves:** Agnes Martefon, Marc Chemin, David Villatte + Marie Geoffroy

11h10-12h35: Pause repas

12h40-15h45: Production d'une affiche de prévention et de sensibilisation sur la thématique du jour

**Encadrement des élèves:** Agnes Martefon, Isabelle Barbeau et David Villatte

### III. Vendredi 18 juin 2021

7h00 - 11h10: Mise en pratique de l'expérience acquise au cours de la semaine => Randonnée à Opunohu sur le sentier des ancêtres et Col des 3 Pinus.

**Encadrement des élèves:** Agnes Martefon, Pascal Gueydan, Marc Chemin, David Villatte

13h00: Collecte des déchets ramassés et remise d'un diplôme d'éco-citoyen par un élu de la mairie chargé de la protection de la biodiversité.

**Encadrement des élèves:** Agnes Martefon, Pascal Gueydan, Marc Chemin, David Villatte + présence (à confirmer) des intervenants Henrique Agostinho et Marie Geoffroy

### IV. Rentrée 2021

Installation des panneaux d'affichage et des affiches réalisées pendant cette semaine du développement durable

## Financement

Le projet ne nécessite qu'un bus pour le vendredi matin pour amener et récupérer les élèves à Opunohu.